



Bac pro Maintenance des systèmes de production connectés

OBJECTIFS

Le titulaire du BAC pro MSPC assure la maintenance corrective et préventive d'installations à caractère industriel.

Il participe aussi bien à l'amélioration et à la modification de matériels existants qu'à la mise en œuvre de nouveaux équipements. Il intervient sur les parties opératives et sur les parties commandes des installations.

CONTENU

Le titulaire du baccalauréat professionnel doit :

- Etre capable d'analyser un système existant dans toute sa globalité.
- Lire et analyser des documents techniques et d'exploiter les technologies de l'information et de la communication.
- Réaliser des opérations de maintenance sur des ensembles automatisés pouvant comporter plusieurs technologies (électrique, pneumatique, hydraulique, mécanique).
- Réaliser des opérations d'entretien préventif, de dépannage, d'installation d'éléments finis et d'adaptation d'équipements existants.
- Organisation et optimisation de son intervention

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation individualisée

DURÉE INDICATIVE

de 675 à 1350 heures

TARIF

formation en apprentissage : selon les coûts contrats établis par France COMPETENCES.

DÉLAI D'ACCÈS

Démarrage de la formation en septembre

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

15 juillet

DOSSIER D'ADMISSION

Dossier d'inscription à demander au Lycée responsable de la formation

Lettre de motivation, CV

CONTACT :

Lycée Ferdinand BUISSON

21, boulevard Edgar Kofler
38506 VOIRON

Service Apprentissage
Tél : 04 76 33 27 40



PRÉ-REQUIS

Niveau de formation initial : niveau 5 (CAP, BEP... ou expérience significative dans le domaine et classe de seconde validée

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage

PUBLIC

Jeune de moins de 30 ans

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Bac général, technologique ou Professionnel

SERVICES VALIDEURS

Ministère de l'Education Nationale, de la Jeunesse et des sports

VALIDATION

Certification de niveau européen 4 (BAC ou BAC+1

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation

Epreuves finales d'examen

La progression des acquis est évaluée régulièrement tout au long de la formation.

Mise à jour le 25 Aout 2023

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Ascensoriste
Technicien/ne de maintenance industrielle
Technicien/ne en automatismes

Découvrez d'autres débouchés sur...
orientation.auvergnerhonealpes.fr

